Index of Claims



Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

09/879,854

Examiner

SCHINAZI ET AL.

Traviss C. McIntosh

1623

√	Rejected
11	Allowed

_ (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A Appeal

Objected

0

Cla	Claim Date]::::	Claim					Date				Cla	aim		Date													
	_		12/10/01			П			7::::		-	П		Т			\Box				ᆈ									
Final	Original	1/20/06	/91	- 1						Final	Original			1						Final	Original				ł	I	.			
ιĒ	Ĕ	<u> </u>	/1							這	۱ <u>۲</u>	1 1	H	- 1			11			ίΞ	Ĕ			- [- 1		ı		
			1			Ш			_			Ш		丄												$_{\perp}$				
	NAME OF SHAPE]		51										101									
4	B	1									52		\Box								102									
	13	7									53						$\perp \! \! \perp \! \! \! \perp$				103			_1					_	
	42	1				Ш					54	Ш									104									
Ш	. 54	N			\perp	Ш	Ш	\perp	_		55	Ш					\perp				105						\Box		_	
	A.	z							_]:::::	Ĺ	56	\coprod	\perp				$oldsymbol{\perp}$:			106									
	M	1			\bot	Ш	\Box	\bot	_		57	Ш	丄				\perp				107				\perp			_	_	
	K]	2		\perp	$oldsymbol{\perp}$	Щ	\perp		_		58	ot	\rightarrow				$\perp \perp$				108			_	_	_	Ц	_	_	
لسا	8//	2		\sqcup	\perp	Щ	\Box		_	L	59	\sqcup		\bot	Ш	\perp	$\perp \perp$				109					_				
	10	z			\perp	Ш					60	\sqcup		\perp	\perp		\bot				110				_	_	\Box	_	_	
	1/	Z	_			Ш	Ц		_		61	Ш			$oldsymbol{\perp}$		$oldsymbol{\perp}$				111				[_	
	17/2	Z				Ш	\Box		_	L	62	\sqcup			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$		$oldsymbol{\perp}$	_			112	لــــا			\perp	[_		
ш	14/	N	Ш	ot					_	L	63	\sqcup			$oldsymbol{\perp}$		$oldsymbol{\perp}$	_			113	\Box	Ц]	_			_	_	
	THE PARTY	4	L_	\Box		Ш	Ц	L_	_	L	64	Ш			\perp		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$				114	\Box]				\perp	_	
Щ	1/3/	N		oxdot	\perp	Ц	Ц		_	L	65	\sqcup	\perp	\perp			$\perp \perp$	\perp			115	Щ	\Box	\Box				_	_	
	16/	N	Ш.	ot	\perp	Ш	Ш		_		66	Ш		\perp	Ш						116	Щ.		_	_			_		
	17	7	_		\perp	Ш	Ш		_	L	67	Ш		\perp	Ш		┵┦	_			117	L		_		l		_	_	
	18	1				Ш					68										118			_	i					
	19	1	L								69										119									
	25	₹		\perp	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	Ш					70			\perp			\perp				120			_	_			\perp	_	
	21		\mathbf{L}								71	L J									121									
	22										72	Ш									122								\Box	
	23		Ц	oxdot						<u> </u>	73		\perp				$\perp \perp$				123	L	\Box	┙	_	_		_	\Box	
	24	L.	Ц						_		74						\perp	!			124	L.	\Box		_	_	Ш	_		
	25		Ц	oxdot	Ь						75	Ш	\perp	┸			$\perp \perp$				125	L	Ш	_	_	_		_	_	_
L	26		Ц	\perp			Ш	\bot	_		76	Ш	\perp	\perp	┸		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$				126	L	Ц						_	
	27		Ц						_	L	77		\perp	\perp	Ш	\perp	$\perp \! \! \perp \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$				127	L		_	_i	_		_		
ldash	28	_	Ц			\sqcup	\sqcup		_		78	Ш		_	\perp	\perp	Ш	:			128	<u> </u>		_		_		\Box	_	
L	29	L	Ш	\perp		Щ			_		79	\perp	\perp		\perp			!			129	L	Ц	_	_	_	_	_	_	
	30	_	Ш	Ш							80	Ш				\perp	$oldsymbol{\perp}$				130	<u>_</u>	Щ	_	_	_			_	
	31	_	Щ			Ш	Щ	\perp	_		81	Ш	\perp	丄	\bot						131	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ц	_		_	Ш	\dashv	_	
	32	_	Ш	$\sqcup \!\!\! \perp$	Ц	Ш	\sqcup		_		82	Ш	\perp			\perp	$oldsymbol{\perp}$				132	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	_	Ц			\Box		
	33	<u> </u>	Щ	ot	4	Ш	\sqcup	_	4		83	$oldsymbol{oldsymbol{\sqcup}}$		4	4-		\bot	\square			133	<u> </u>	\sqcup	\Box		_	Щ	_		
\vdash	34	⊢	Ц.	$\vdash \bot$	-	Ш	\sqcup		400	<u> </u>	84	Ш	_	_	4	_	\bot	Щ			134	<u> _</u>	\sqcup	_	_		Ш	_		
$\vdash \vdash$	35	<u> </u>	Ц.	$\vdash \vdash$	4	Ш	\sqcup		4	<u> </u>	85	\sqcup	4	_	4	\perp	\bot	Щ			135	_	\sqcup	_		_	Ш	\Box		_
	36	—	1	oxdot		Ш	\sqcup		4	L	86	\sqcup	_	\perp	\perp	_	41	Щ			136	<u> </u>	\sqcup		Ц		Ш	_	_	
igwdown	37	—	11-	$\vdash \vdash$	-	Ш	Щ		4		87	\sqcup	\perp	\perp		_	\bot	Щ			137	<u> </u>	Ш	_		_	Щ	\Box		_
igwdap	38	<u> </u>	μ.	oxdot	\bot	Ш	니		4	<u> </u>	88	\sqcup	Ц.	4	\bot	\dashv	\bot	Щ		L	138	<u> </u>	Ш	_	<u> </u>	_	Щ	\Box	_	_
<u> </u>	39	Ь.	H,	$\vdash \vdash$		Ш	\sqcup	+	4	<u> </u>	89	\sqcup		_		\dashv	\bot	Щ			139	<u> </u>	${oxdot}$		_	_	Ш		_	
├	40	 	V,	\vdash	4_	Н	\sqcup	_ _	4		90	Ш	1	\perp	+	-		_			140	<u> </u>	\sqcup		4		Ш	_		_
 	41	1	V		_	\sqcup	\sqcup		4	<u> </u>	91	⇊	-	4	\bot		\dashv	Ш			141	_	\sqcup	\dashv		_	\sqcup		_	Ь.
L	42	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \!\!\! \perp$	4	Ш	\sqcup		4	<u> </u>	92	\sqcup	\perp	\perp	\perp	_	\bot	Щ			142	_	Ц	_	_	_	\sqcup	_		
<u> </u>	43		<u> </u>	$\vdash \!\! \perp$	┷	Ш	\sqcup		4	<u> </u>	93	╙	\perp	_	\bot	_	\bot				143	_	Ш	4	_	_	Ш	_		
	44		<u> </u>	$\vdash \vdash$	-	\sqcup	\sqcup		4	<u> </u>	94	⇊		\bot	_	\dashv	\bot	Ц			144	<u> </u>	${oxdot}$	_			Ш	_	_	
 	45	!	 	⊢-	4_	\sqcup	\sqcup		4	<u> </u>	95	\sqcup	\perp	_	\perp	_	\perp	\square			145	<u> </u>	\sqcup		_	_		_	_	_
	46	—	⊢	$\vdash \vdash$	\bot	\sqcup	\sqcup	\dashv	4	<u> </u>	96	\sqcup	\dashv	+	\perp	\dashv	44	Щ.			146	 	Н	_				_		_
 	47	<u> </u>	\vdash	$\vdash \bot$	4-	Ш	\sqcup		4	<u> </u>	97	\sqcup	\perp	\bot	4-	_	$\perp \perp$	_			147	<u> </u>	Ш	\dashv			\Box	_	_	_
 	48	<u> </u>	├-	$\vdash \bot$	+	\sqcup	$\vdash \downarrow$	_	4	<u> </u>	98	Н	\dashv	_	44	4	44	_			148	<u> </u>	Н	_		_	\Box	4	_	_
$\vdash \vdash$	49	╙	<u> </u>	$\vdash \vdash$	-	Ш	\sqcup	_ _	4	<u> </u>	99	Щ	_	4	4	L	44	Ш			149	┞	\sqcup	_	_	_				_
لـــا	50	<u> </u>	Щ				ш		_]:::::		100	Ш		上	ليل	L		:	::::		150		Ш				Ш			